



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 3

18 Ιανουαρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αρίθμηση οικοδομικών τετραγώνων και συμπλήρωση
όρων δόμησης εγκεκριμένου σχεδίου πόλης Οικι-
σμού ΠΕΥΚΙ. 1
- Τροποποίηση εγκεκριμένης πολεοδομικής μελέτης Β'
επέκτασης σχεδίου πόλης Ν. Λαμπάκου, Ν. Ευ-
βοίας. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 9731 (1)
Αρίθμηση οικοδομικών τετραγώνων και συμπλήρωση
όρων δόμησης εγκεκριμένου σχεδίου Πόλης Οικισμού
ΠΕΥΚΙ.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 33 και 42 του Ν. 1337/83
όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το άρθρο
17 του Ν. 1512/85.
2. Τις διατάξεις του Π. Δ/τος της 20/30.8.85 (ΦΕΚ
414Δ) για πολεοδόμηση και επέκταση Οικισμών της Χώ-

ρας μέχρι 2.000 κατοίκους όπως τροποποιήθηκε με το Β.
Δ/γμα της 14/23.2.87 (ΦΕΚ 133Δ').

3. Την 3924/4.6.91 απόφασή μας για έγκριση πολεο-
δομικής μελέτης Οικισμού ΠΕΥΚΙ της Κοινότητας Αρτε-
μισμού Ν. Ευβοίας.

4. Την 9468/9.10.92 εισήγηση Τ.Π. και Π.Ε. προς το
Σ.Χ.Ο.Π. - Ν. Ευβοίας.

5. Τη γνωμοδότηση υπ' αριθ. 14 πρακτικό 37/
12.10.92.

6. Το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 154Α/
92(10.9.92) αποφασίζουμε:

1. Αριθμούνται τα οικοδομικά τετράγωνα στο εγκεκρι-
μένο σχέδιο πόλης Οικισμού ΠΕΥΚΙ όπως φαίνονται στα
συνοδευτικά εννέα διαγράμματα.

2. Στο Ο.Τ. που με την προηγούμενη παράγραφο αριθ-
μείται με αρ. 56 τροποποιείται το όριο των τομέων δόμη-
σης εις τρόπον ώστε οι ιδιοκτησίες του Ο.Τ. που έχουν
πρόσωπο σε οικοδομική (κόκκινη) γραμμή να εντάσσονται
στον Τομέα ΙΙ των όρων δόμησης.

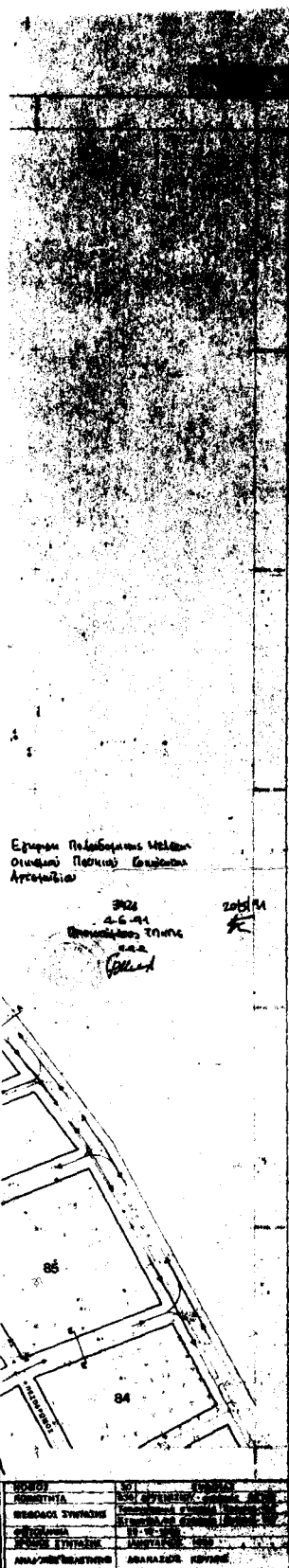
3. Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλεί-
ται δαπάνη εις βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερ-
νήσεως και να ισχύει από τη δημοσίευσή της.

Χαλκίδα, 12 Ιανουαρίου 1993

Ο Νομάρχης
ΛΑΖΑΡΟΣ ΚΥΡΙΖΟΓΛΟΥ





- 1 ————— ριζοτομή γραμμών κειμένου
- 2 ————— αποδοτική γραμμή κειμένου
- 3 - - - - - καταγραφή ριζοτομής
- 4 ~~—————~~ όριο τομών οριζώντων
- 5 ~~—————~~ περιοχή που απασχολείται τοπική οφέλη

112 220 220
 A A 15.00
 120 240 240
 B B 17.00
 130 260 260
 F F 19.00
 140 280 280
 G G 21.00

The figure contains three line graphs, each representing the variation of magnetic field intensity (H) in Oersted (O) as a function of distance in centimeters (cm). The graphs are labeled E-E, Z-Z, and H-H.

- E-E Graph:** The x-axis is labeled "Distance (cm)" with values 10, 20, 30, 40, 50. The y-axis is labeled "H (O)" with values 0, 10, 20, 30, 40, 50. The curve starts at (10, 0), rises to a peak of 40 O at 20 cm, and then falls back to 0 O at 50 cm. The peak value "40" is written above the curve.
- Z-Z Graph:** The x-axis is labeled "Distance (cm)" with values 10, 20, 30, 40, 50. The y-axis is labeled "H (O)" with values 0, 10, 20, 30, 40, 50. The curve starts at (10, 0), rises to a peak of 30 O at 20 cm, and then falls back to 0 O at 50 cm. The peak value "30" is written above the curve.
- H-H Graph:** The x-axis is labeled "Distance (cm)" with values 10, 20, 30, 40, 50. The y-axis is labeled "H (O)" with values 0, 10, 20, 30, 40, 50. The curve starts at (10, 0), rises to a peak of 40 O at 20 cm, and then falls back to 0 O at 50 cm. The peak value "40" is written above the curve.

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΙ	I	II	III	IV
ΚΑΡΤΕΣ	ΚΑΡΤΕΣ - ΜΕΤΑΦΩΤΕΣ	ΥΠ. ΚΑΡΤΕΣ ΔΙΑΦΩΤΙΣΜΟΣ ΥΠ. ΕΠΙΣΤΑΤΕΥΣΕΩΣ	ΑΝΤΙΦΩΤΕΛΕΣ - ΑΝΤΙΦΩΤΕΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	ΚΑΡΤΕΣ ΜΕΤΑΦΩΤΕΣ
ΟΜΟΣ. ΥΠ. ΚΑΛΩΝ	Ε.Ο.Κ. 80%	Ε.Ο.Κ. 70%	Ε.Ο.Κ. 80% (αποφ. μελετών)	Ε.Ο.Κ. 90%
ΑΡΧΙΤΕΚΤΑ	20	20	Ομοσ. Αρχιτ. Γραφείο αποφ. μελετών, σχέδια	20
Ρεζ. αποδοχών Ομοσ. Αρχιτ. Γραφείο από τη μελέτη αποδοχών				
ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΙ	0.0	0.0	0.0	0.0
ΜΕΤΕΩΡΟ ΥΠΟΣ	7.50	7.50	Ομοσ. μελέτες	7.50
ΟΡΟΦΟΙ	2	2	Ομοσ. μελέτες	2
ΣΥΣΤΗΜ	Γενικές αναδόχους ή στους			

ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΤΑΜΕΙΟ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ
ΑΝΑΔΟΧΟΣ
Ι. ΦΑΤΟΥΡΟΥ Ε. ΠΟΥΛΟΥΔΟΥ

πολεοδομική μελέτη
οικισμού ΠΕΥΚΙ
κονιόπητος Αρτεμησηίου Ν. Ευβοίας

[illegible]

1 2
3 4 5
6 7 8

SYNOPSIS
F. FRANKLIN ADEPTON (ONE NAME)
1968/7/10/92

[illegible]



Διαδικασία ελέγχου Πολεοδομίας
Μελέτη Πλευράς Κοινότητας
Αρχειοθέτηση

5802

26-8-41

Προστασία Τηλεφ

Ο ΑΝΑΘΡΩΣ

ΑΔΑΝ ΚΟΥΝΤΣ
Υποχρεωτική απάντηση

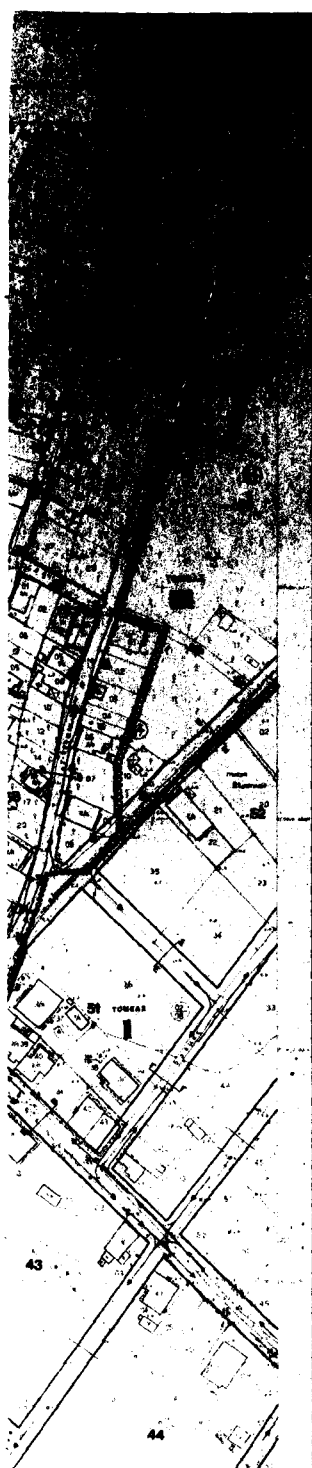
Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΒΑΝΟΣ
Υποχρεωτική απάντηση

ΚΑΛΩΝΕΣ 9/1/1950

Συνέλευση της 9ης/1/1950
α. Μελέτη Πλευράς Κοινότητας
β. Μελέτη Πολεοδομίας
γ. Μελέτη Πολεοδομίας
δ. Μελέτη Πολεοδομίας
ε. Μελέτη Πολεοδομίας
στ. Μελέτη Πολεοδομίας
ζ. Μελέτη Πολεοδομίας
η. Μελέτη Πολεοδομίας
θ. Μελέτη Πολεοδομίας
ι. Μελέτη Πολεοδομίας
κ. Μελέτη Πολεοδομίας
λ. Μελέτη Πολεοδομίας
μ. Μελέτη Πολεοδομίας
ν. Μελέτη Πολεοδομίας
ξ. Μελέτη Πολεοδομίας
ο. Μελέτη Πολεοδομίας
π. Μελέτη Πολεοδομίας
ρ. Μελέτη Πολεοδομίας
σ. Μελέτη Πολεοδομίας
τ. Μελέτη Πολεοδομίας
υ. Μελέτη Πολεοδομίας
φ. Μελέτη Πολεοδομίας
χ. Μελέτη Πολεοδομίας
ψ. Μελέτη Πολεοδομίας
ω. Μελέτη Πολεοδομίας

1	2
3	4
5	6
7	8
9	10



ΗΜΕΡΑ	30	ΕΥΡΩΠΑ
ΚΟΜΟΤΗΤΑ	008	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ	Τοπογραφική	Επίπεδη
ΦΩΤΟΛΗΜΜΑ	29-10-1985	
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ	15/05/1986	
ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΔΑΠΣΙΣ	ΚΟΙΝΩΝ

[illegible]

— 22 —

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΩΡΟΣ ΑΝΙΜΕΖΕΤΑΙ

ΤΥΦΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΑΡΧΟΝ
ΣΥΛΛΕΓΜΕΝΟΙ

1948-1949 3:4 3:4

L860-250-1K

00 22

100

Fig. 2.

ΤΟΡΙΚΗΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ

100 - 1000 = 900

(12 200 100 20)

119 100 100 100

Итого — 10 000 руб.

[illegible]

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΤΑΜΕΙΟ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ

Ι. ΦΑΤΟΥΡΟΥ Ε. ΠΟΛΥΔΟΥΛΗ

πολεοδομική μελέτη
οικισμού ΠΕΥΚΙ
κοινότητας Αρτεμισίου Ν. Ευβοίας

RENTON, C. L. MICHAELSON
C. L. BURNHAM OMALA MENEZES

DIANOMH PINAKION

F. SATOVICH APRIL 10, 1968
S. POLOVIN

SYNOPSIS

A. KUBASAKI APR 10N 1968 200h

10468/9.10.92

Β' ΘΑΨΗ

NARYN

B.2.2

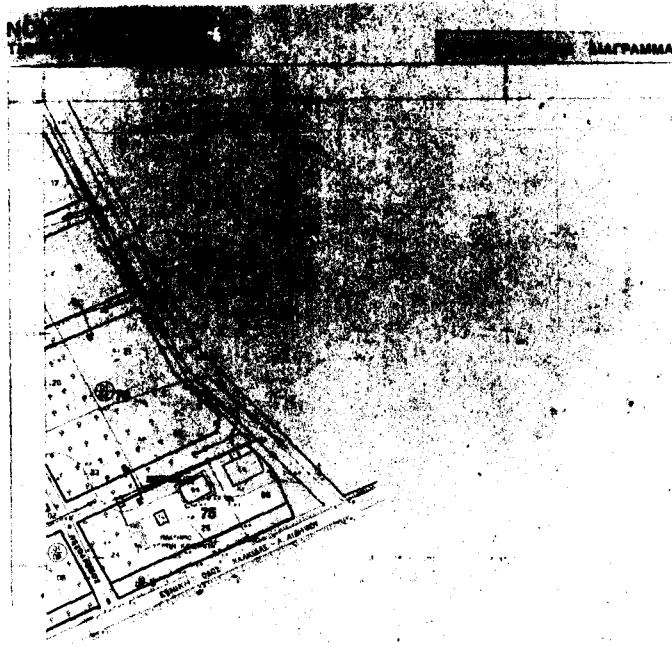
Ρυθμιστικό Σχέδιο

1989

● 41 ●

1: 1000





Συμφωνία της ΠΡΟΙ/ΡΑ αμοιβαία η οποία
έχεται για δυνάμει 03 μηνών από την
πρώτη 10.10.98 ημερομηνία 05.10.98
17.10.98 20.10.98
05.11.98 17.11.98
17.11.98 20.11.98
20.11.98 23.11.98

ΠΑ 06.42
1/05/98

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΑΤΟΜΕΤΡΟ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΩΝ

A A

B B

C C

D D

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΑΤΟΜΕΤΡΟ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΩΝ

E E

F F

G G

ΟΡΟΣΤΟΜΕΑΣ ΑΔΜΗΣΗΣ	I	II	III	IV
ΧΡΗΣΕΙΣ	ΟΜΙΛΟΣ ΑΕΡΟΛΙΩΝ	ΥΕΛ. ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΛΙΒΑΝΟΤΡΟΦΟ ΤΟΥΣ ΕΥΚΑΤΟΜΕΤΡΟΥΣ	ΚΑΤΑΛΕΓΜΕΝΟ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΤΟΥΣ ΕΥΚΑΤΟΜΕΤΡΟΥΣ	ΣΗΜΕΙΟ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ
ΟΜΟΔ. ΣΥΛΛ.	ΓΟΚ	ΤΟΚ	ΙΟΚ	ΤΟΚ
ΚΑΛΩΝ	60%	70%	80%	90%
ΑΡΙΘΜΟΤΑ	400	400	800	800
ΑΡΙΘΜΟΤΑ	15	15	20	20
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ	0.8	0.8	0.8	0.8
ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ	7.50	7.50	7.50	7.50
ΟΡΟΦΟΙ	2	2	2	2
ΣΥΣΤΗ	Γενικός αριθμός ή ονομα			

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΤΑΜΕΙΟ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ

Ι. ΦΑΤΟΥΡΟΥ Ε. ΠΟΛΥΔΟΥΡΑΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΕΥΚΙ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΟΣ ΑΡΤΕΜΗΣΙΟΥ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ

ΚΕΝΤΡΟ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

Φ

B.22


Ρυμοτομικό Σχέδιο

1998

ΚΑΙΣΑΚΑ





1. _____ *Streptococcus pneumoniae* (type 1)
2. _____ *Streptococcus pneumoniae* (type 2)
3. - - - - - *Streptococcus pneumoniae* (type 3)
4. *Streptococcus pneumoniae* (type 4)
5.  *Streptococcus pneumoniae* (type 5)

6 **K X** **EAF08B9D8A**

ΤΥΠΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΔΡΟΜΩΝ
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΟ!

1991 2000 2009 2018 2027

A. A 1992

1990 1995 2000 2005 2010

B. B 2000

1990 1995 2000 2005 2010

C. C 2000

1990 1995 2000 2005 2010

D. D 2000

ΤΟΠΙΚΗΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ

139,200 4.7% 1.30 12
E E 10.30

174,000 4.7% 1.30 12
Z Z 10.30

187,000 4.7% 1.30 12
H H 10.30

I		II		III		IV	
ΚΡΗΣΙΣ	ΒΙΤΗΣ	ΥΕΥ	ΚΑΤΙΘΙΟ	ΚΑΝΙΦΑΡΑΚΙΣ	ΚΑΝΙΦΑΡΑΚΙΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΙΘΙΟ
ΟΙΚΟΣ. ΞΥΤ.	Γ.Ο.Κ	Γ.Ο.Κ	ΑΙΣΙΜΟΝΟ	ΑΙΣΙΜΟΝΟ	ΑΙΣΙΜΟΝΟ	ΑΙΣΙΜΟΝΟ	ΑΙΣΙΜΟΝΟ
ΚΑΛΑΦΩΝ	80%	70%	70%	70%	70%	70%	70%
	400	800	800	800	800	800	800
ΑΡΙΤΟΤΙΑ	15	15	15	15	15	15	15
	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ	Γεν. παραρτήση Ουκ
ΣΥΝΑΦΕΡΗΣ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ΚΑΛΑΦΩΝ	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50
ΜΕΤΙΣΤΟ							
ΥΠΟΣ							
ΟΡΟΦΟΙ	2	2	2	2	2	2	2

EF-005-0106

NOMAPXIAKO TAMARU

00000000

Ε. ΦΑΤΟΥΡΟΥ Ε. ΠΕΛΛΑΚΟΥ

πολεοδομική μελέτη
οικισμού ΠΕΥΚΙ
κοινότητας Αρταμνίου

ALBOMH INAKION

1 2

3 4 5

8 (7) 8 9

B'ez...

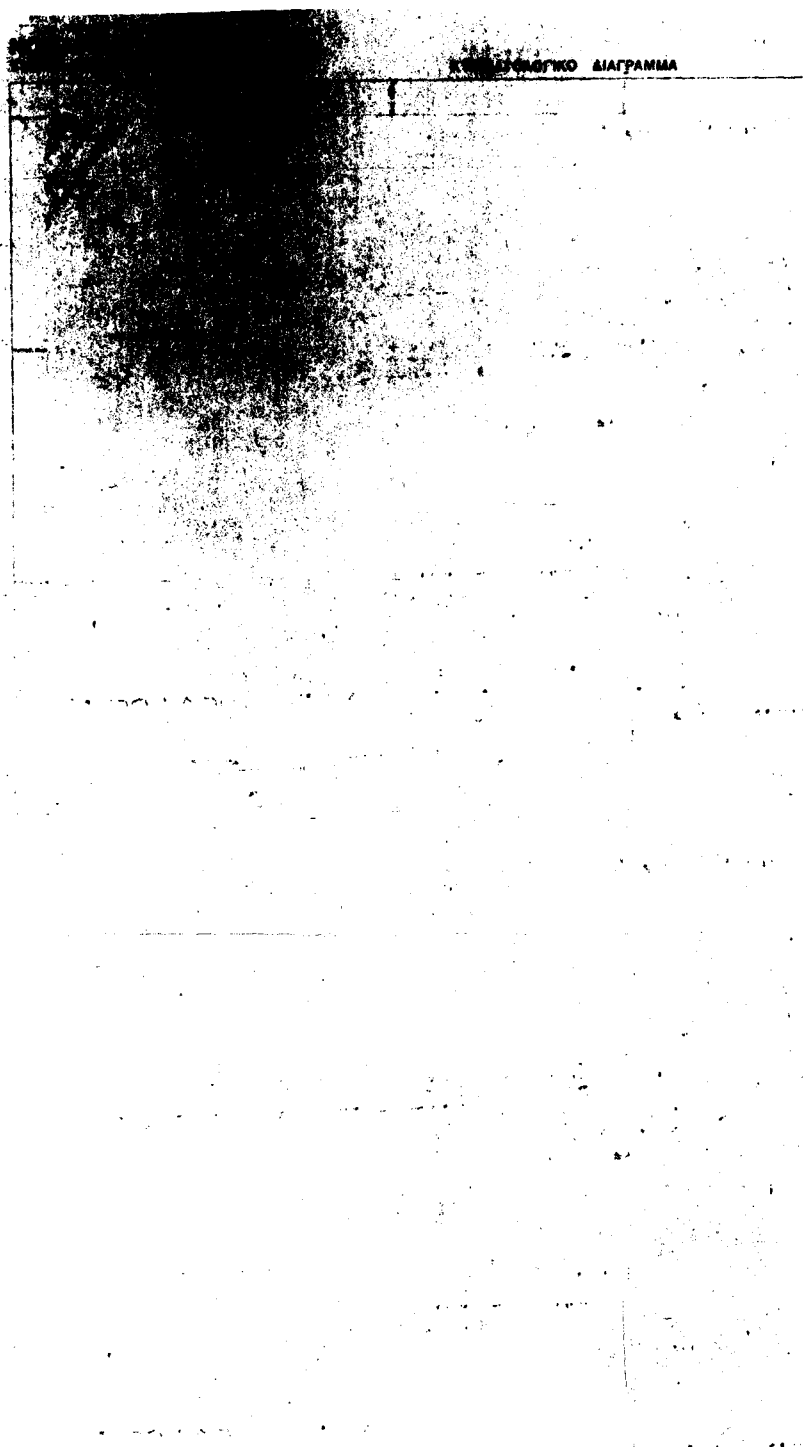
APPENDIX

B.2.2

Ρυθμοτικό Σχέδιο

4026

XINZHUO



ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΙΩΑΝΝ. ΚΑΛΩΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΜΑΘΗΤΗΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΡΜΑΡΑΝΤΗΣ

ΙΩΑΝΝ. ΚΑΛΩΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΗΣ ΤΟΥ
 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΕ ΔΕΙΧΝΕΙ ΤΗΝ
 ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΤΗΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ
 ΟΡΘΗΝ ΤΗΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ
 ΟΡΘΗΝ ΤΗΝ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΜΑΘΗΤΗΣ
 ΙΩΑΝΝ. ΚΑΛΩΣ

ΓΕΩΡΓ. ΜΑΡΜΑΡΑΝΤΗΣ
 ΙΩΑΝ. ΚΑΛΩΣ

1	2
3	4
5	6
7	8
9	0

2013/12

ΑΙΜΟΙΣ	30	ΕΥΘΥΙΑΣ
ΑΙΜΟΗΤΗ	635	ΑΠΕΡΕΥΘΥΝΟΝ ΕΝΕΥΝΗ
ΜΕΘΟΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΕ	ΤΕΡΕΠΕΝΑΙΟΝ ΕΝΕΥΝΗ ΕΝΕΥΝΗ ΕΝΕΥΝΗ	ΕΝΕΥΝΗ ΕΝΕΥΝΗ ΕΝΕΥΝΗ ΕΝΕΥΝΗ
ΦΥΤΑΜΙΑ	26-10-1988	
ΕΡΜΟΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΕ	1988-1989	
ΜΑΘΗΤΗΣ ΜΕΛΗΤΗΣ	ΑΓΑΡΑΝΟΙ	ΚΟΥΝΗ

[illegible]

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΟ ΤΑΜΕΙΟ Ν. ΕΥΒΟΙΑΣ
ΑΝΑΛΟΓΟΣ
Ι. ΦΑΤΟΥΡΟΥ Ε. ΠΟΥΛΑΟΥΛΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΥΔΕΚ)

1994

100-443889-92

1948

1944-1945

Αριθ. 10855

(2)

Τροποποίηση εγκεκριμένης πολεοδομικής μελέτης Β' επέκτασης σχεδίου πόλης Ν. Λαμψάκου, Ν. Ευβοίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως».

2. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 70.

3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/1968 (ΦΕΚ 47Α) όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το Ν. Δ/γμα 1018/71 (ΦΕΚ 220Α) και με την παρ. 3 του άρθρου 34 του Ν. 1577/85 (ΦΕΚ 210Α).

4. Τις διατάξεις του 183/1968 Π. Δ/τος (ΦΕΚ 70Α).

5. Την 1269/24.2.89 (ΦΕΚ 158Δ) απόφαση Νομάρχη Ευβοίας για έγκριση πολεοδομικής μελέτης Β' επέκτασης σχεδίου πόλεως Ν. Λαμψάκου.

6. Τις 62/88, 3/92, 31/92, 49/92 αποφάσεις Κοιν. Συμ-

βουλίου Ν. Λαμψάκου.

7. Την 10042/2.11.92 εισήγηση Τ.Π. και Π.Ε. προς το ΣΧΟΠ - Ν. Ευβοίας.

8. Την γνωμοδότηση υπ' αριθ. 6 του 40ου πρακτικού της από 2.11.1992 συνεδρίασης του ΣΧΟΠ - Ν. Ευβοίας, αποφασίζουμε:

1. Τροποποιείται η πολεοδομική μελέτη - ρυμοτομικό σχέδιο - που εγκρίθηκε με την παραπάνω υπ' αρ. 5 απόφαση Νομάρχη Ευβοίας όπως φαίνεται στα συνημμένα 4 διαγράμματα κλ. 1:1.000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο του Τ.Π. και Π.Ε. Ν. Ευβοίας.

2. Από τις διατάξεις αυτής της απόφασης προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού το ύψος της οποίας δεν μπορεί να προσδιοριστεί.

3. Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και να ισχύει από τη δημοσίευσή της.

Χαλκίδα, 16 Δεκεμβρίου 1992

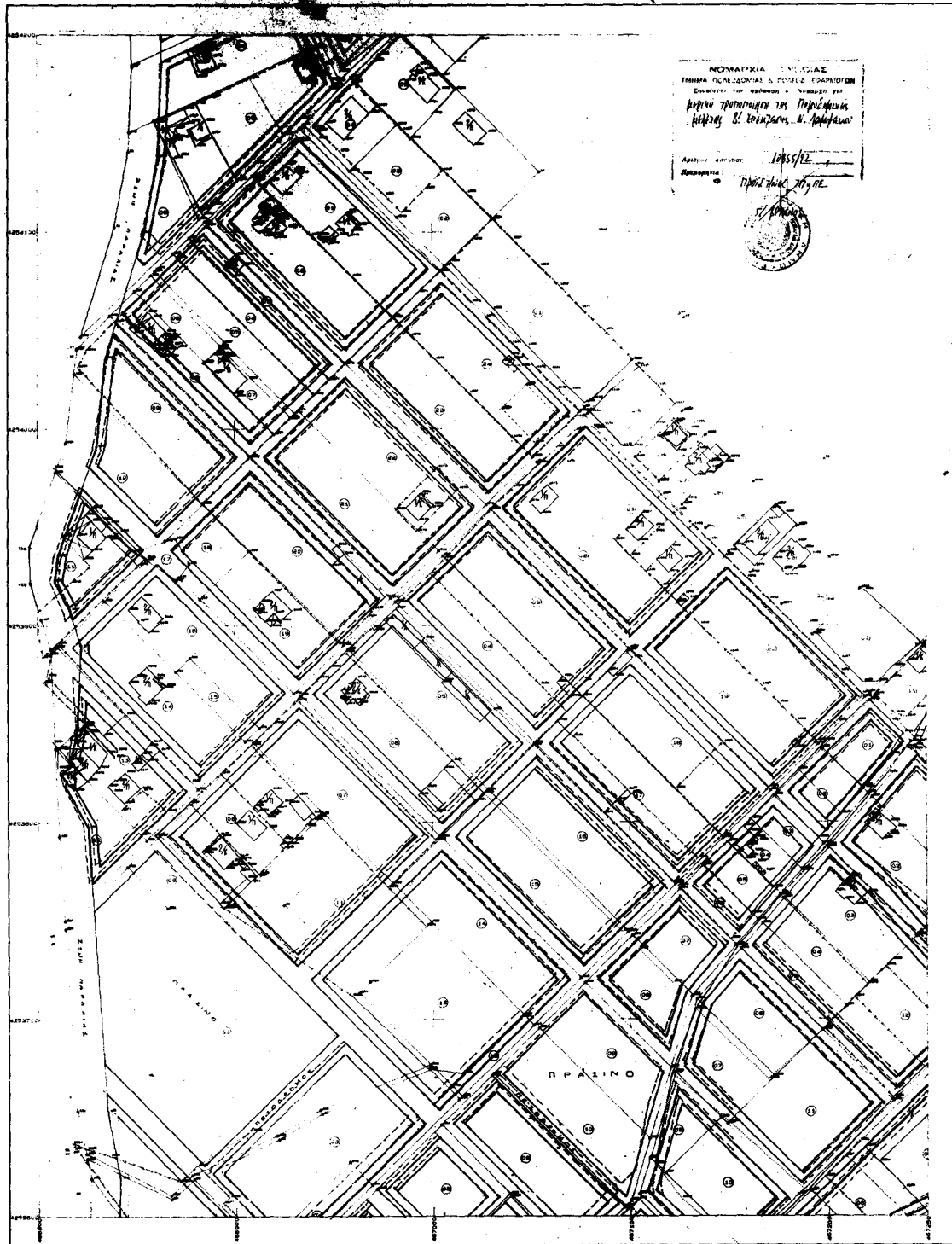
Ο Νομάρχης

ΛΑΖΑΡΟΣ ΚΥΡΙΖΟΓΛΟΥ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Ν. ΛΑΜΨΑΚΟΥ

ΕΓΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

1/25000



ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΤΑΜΕΙΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: 10955/12
ΕΠΙΣΤΑΣΗ: 10/12/12



ΟΝΤΟΤΗΤΑ: ΕΓΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
Α/Ε/Α 1/25000 Κ.Ο. 00004
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΕΝΤΡΟΝΟΣ Α-24
Ο ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΕΙΝΑΙ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΜΑΤΤ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΟΥΛΟΥ
ΜΕ ΚΑΘΕ 12 ΚΑΙ 10-0 10

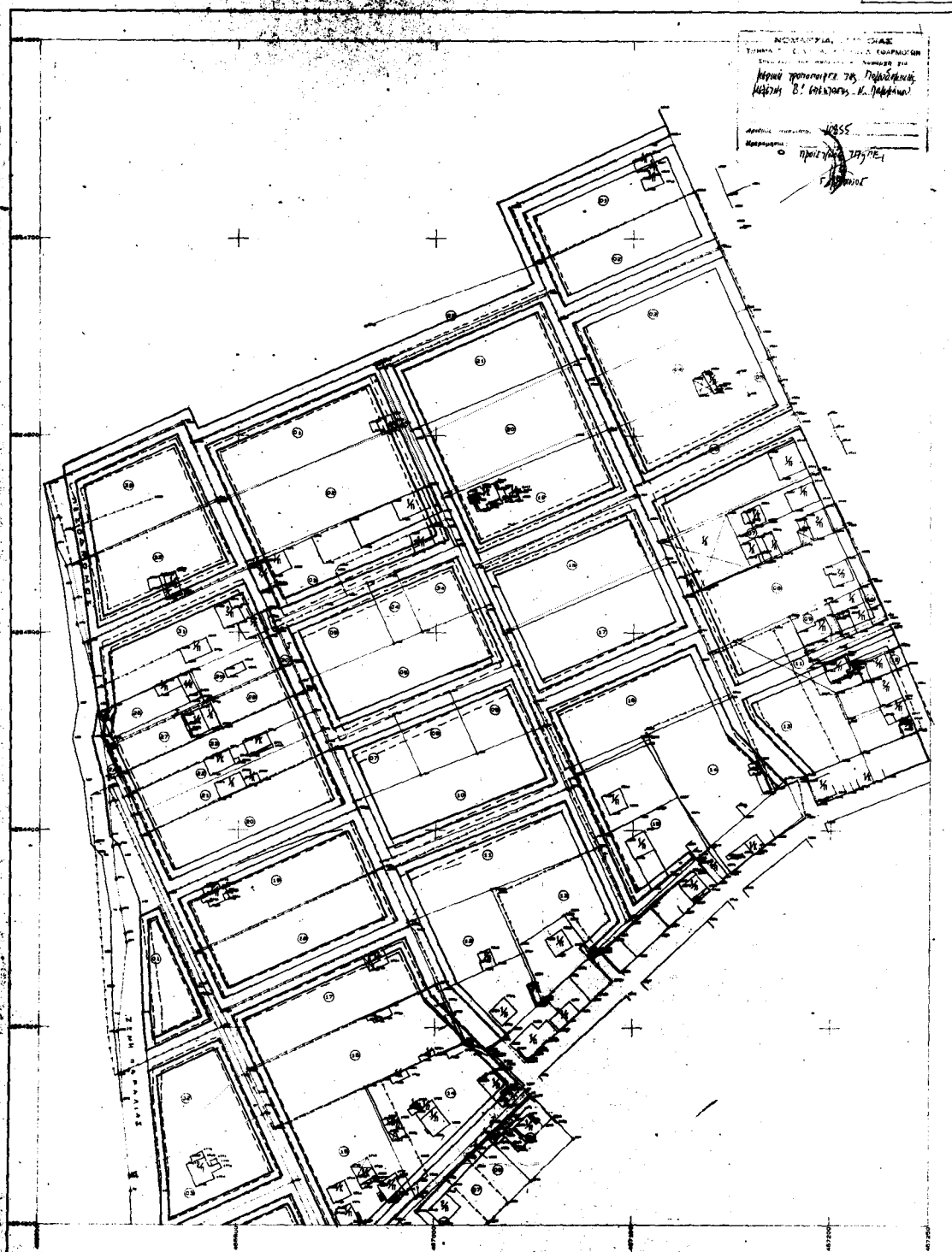
Κ	Ε
ΜΕΛΕ/ΤΕΛ	ΕΓΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	ΕΚΟΥΣΤΟΣ ΚΑΡΑΛΑΝΟΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1: 1000

ΚΩΔΟΣ	20	ΕΥΒΟΙΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΣ	118	Ν. ΛΑΜΨΑΚΟΥ
ΜΕΡΟΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ	ΤΟΥΡΚΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΕΠΙΣΤΑΣΗ
ΜΕΡΟΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ	ΚΑΡΑΛΑΝΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΕΠΙΣΤΑΣΗ
ΜΕΡΟΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ	ΣΑΝΟΥΡΟΣ	1991

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΣ Ν. ΛΑΜΨΑΚΟΥ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΕΥΘΥΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
ΣΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗ
ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ 0-24
Ο ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΒΥΘΟΥ
ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΒΥΘΟΥ

Ο	ΜΕΤΡΗΣΗ
Ο	ΜΕΤΡΗΣΗ
Ο	ΜΕΤΡΗΣΗ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

ΜΕΤΡΗΣΗ	30	ΕΥΒΟΙΑΣ
ΜΕΤΡΗΣΗ	150	Ν. ΛΑΜΨΑΚΟΥ
ΜΕΤΡΗΣΗ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ
ΜΕΤΡΗΣΗ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ
ΜΕΤΡΗΣΗ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ	ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ